

Jednostka Ewidencyjna (pole wyboru)	Obręb	Dz.Ewid.	Unikalny numer rośliny - ARBOTAG (pula numerów na dany obszar przydzielana przez ZZM)	Nazwa łacińska (pole wyboru)	Średnice Pni [cm]	Obwody Pni [cm]	Średnica Korony [m]	Powierzchnia krzewów [m2]	Wysokość [m] (pole wyboru)	Żywność (status) (pole wyboru)	Uwagi (0 - 254 znaków)
Krowodrza	K-1	327	161001	Ulmus laevis	31.8	100	8		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, obok TRAFO i ogrodzenia, pień nieznacznie zdeformowany, drewno reakcyjne w miejscu odchylenia pnia, wysięk z pnia na wys. 1,6 m, korona jednostronnie rozbudowana nad kablem energetycznym w stronę wsch., susz 15%
Krowodrza	K-1	327	161002	Ulmus laevis	20.4	64	5		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona jednostronnie rozbudowana nad TRAFO, susz drobny i gruby 15%, krzyżujące się gałęzie i tylce na wys. 3m, na pniu niewielki ubytek powierzchniowy na wys. 50 cm oraz ubytek wgłębny na wys. 2m
Krowodrza	K-1	327	161003	Acer platanoides	22.6; 20	71; 63	8		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie V-kształtne ze szwem na wys.1,2m, w odziomku napływy, korzeń duszący i drewno reakcyjne, pień przerasta ogrodzenie i podmurówkę u podstawy i na wys. 1,6m, w koronie ślady cięć, pędy odroślowe
Krowodrza	K-1	327	161004	Prunus cerasifera	20.4	64	4		< 5	Drzewo żywe	Odchylone od pionu 40° w stronę północną, pokrój zdeformowany, w koronie liczne ślady po cięciach, pozostawione tylce i krzyżujące się odrosty, na pniu odrosty pniowe i ślady po cięciach, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	325	161005	Ulmus laevis	17.5; 7.6; 7.6; 8.9; 9.2; 4.5; 11.7; 5.4	55; 24; 24; 28; 29; 14; 37; 17	6		5-10	Drzewo żywe	Samosiew, drzewo wielopniowe, u podstawy pnie zrastają się ze sobą, gałęzie w koronie i pnie krzyżują się ze sobą, korona nisko osadzona, odrosty pniowe, odrosty w koronie, kondycja dobra
Krowodrza	K-1	325	161006	Tilia cordata	11.1; 22; 26.1; 13.4; 9.6; 18.6; 19.1; 22; 8.3	35; 69; 82; 42; 30; 57; 60; 69; 26	16		15-20	Drzewo żywe	Pnie wchodzą w kolizję z podmurówką, pień obw.69cm przerasta ogrodzenie, część pni częściowo zrasta się, na jednym z pni ubytek wgłębny z wypróchnieniem, na pniach zgrubienia, deformacje i niezabliźnione martwice, korona zdeformowana, susz 10%
Krowodrza	K-1	325	161007	Ulmus laevis	2.9; 6.1; 4.8; 4.8; 3.8	9; 19; 15; 15; 12	5		< 5	Drzewo żywe	Młody samosiew, pnie zdeformowane, kolidujące ze sobą
Krowodrza	K-1	325	161008	Prunus cerasifera	11.1; 7.3; 5.7	35; 23; 18	6		5-10	Drzewo żywe	Młody samosiew. Rozwidlenie V- kształtne na wys. 1m i 1,10m z zakorkiem, pień odchylony od pionu 20° w stronę ptn.- zach.
Krowodrza	K-1	158/12	161009	Juglans regia	10.5; 13.1	33; 41	5		5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie V- kształtne na wys. 50cm, przewodniki od podstawy zrosnięte, przeplatają się ze sobą, wzrost przewodników skrętny, pnie odchylone od pionu 20° w stronę ptn.-wsch.

Krowodrza	K-1	158/12	161010	Alnus glutinosa	10.5; 11.8	33; 37	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami przy podmurówce ogrodzenia, rozwidlenie na wys. 40cm, na pniu o obw. 33cm na wys. 3m ubytek rynnowy dł. 40cm oraz rozwidlenie na dwa przewodniki, kondycja drzewa średnia
Krowodrza	K-1	159/4	161011	Acer negundo	7.0	22	8	< 5	Drzewo żywe	Samosiew, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pod okapem sąsiedniej lipy, żywotność dobra
Krowodrza	K-1	159/4	161012	Juglans regia	9.6	30	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji i pod okapem sąsiednich drzew, przy podmurówce ogrodzenia, pień odchylony od pionu 20°
Krowodrza	K-1	325	161013	Acer platanoides	6.6	20	2	5-10	Drzewo żywe	Samosiew, rośnie wraz z drugim samosiewem o obw. 17cm
Krowodrza	K-1	325	161014	Salix caprea	19.4	61	6	5-10	Drzewo żywe	Wyrasta spod fundamentu budynku, odchylony od pionu 25° w stronę płu., stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161015	Salix caprea	15.9; 10.8	50; 34	6	10-15	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku, u podstawy nabiegi korzeniowe porośnięte mchem, w koronie nieznaczny susz gałęziowy i odrosty
Krowodrza	K-1	326	161016	Salix caprea	11.8	37	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, przy krawężniku, pień u podstawy łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161017	Salix caprea	17.2	54	8	10-15	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku, korona wchodzi w kolizję z dachem budynku, u podstawy liczne nabiegi korzeniowe, ograniczenie wzrostu korzeni przez krawężnik
Krowodrza	K-1	326	161018	Betula pendula	8.6	27	3	15-20	Drzewo żywe	Wyrasta spod fundamentu budynku, rośnie przy krawężniku, stan średni
Krowodrza	K-1	327	161019	Prunus cerasifera	6.4; 8	20; 25	6	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 1m, w koronie wyłamane gałęzie na wys. 2m i krzyżujące się gałęzie, liczne nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161020	Robinia pseudoacacia	12.7	40	4	10-15	Drzewo żywe	Samosiew, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161021	Betula pendula	8.0	25	3	5-10	Drzewo żywe	Wyrasta spod fundamentu budynku, pień łukowato wygięty, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161022	Juglans regia	29; 32.5	91; 102	16	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na wys. 50cm na dwa równorzędne przewodniki, w rozwidleniu niewielki zakorek, w koronie ślady po cięciach i pozostawione tylce, ograniczenie wzrostu korzeni przez ogrodzenie, stan dobry

Krowodrza	K-1	326	161023	Ulmus laevis	9.2	29	5		5-10	Drzewo żywe	Młode drzewo, stan dobry
Krowodrza	K-1	239/8	161024	Ulmus laevis	15.6	49	4		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, pień wchodzi w kolizję z ogrodzeniem, korona wysoko osadzona, wyrasta spod podmurówki ogrodzenia
Krowodrza	K-1	239/8	161025	Fraxinus excelsior	30.6	96	10		15-20	Drzewo żywe	Drzewo zamierające, grozi wyłamaniem, na wys.50cm wycięty pień z rozległą martwicą od podstawy, rozkład w odziomku, martwica na wys.1m, pochylony w stronę pñ., rozwidlenie V-kształtne na wys.3m z pęknięciem i wysiękiem, ubytek kory na wys.3-8m
Krowodrza	K-1	239/8	161026	Ulmus laevis	21.3; 28.3	67; 89	14		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z sąsiednim drzewem, przy drodze, rozwidlenie V-kształtne na wys. 1,10m, w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%
Krowodrza	K-1	239/8	161027	Ulmus laevis	25.2; 34.4	79; 108	16		15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na wys. 30cm na dwa równorzędne przewodniki, rośnie w konkurencji z sąsiednim drzewem, przy drodze, w koronie gniazdo, krzyżujące, ocierające się gałęzie ślady po cięciach i susz gałęziowy i konarowy 15%
Krowodrza	K-1	239/8	161028	Alnus glutinosa	23.2	73	6		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, przy podmurówce ogrodzenia, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%, odrosty w koronie, ograniczenie wzrostu korzeni przez ogrodzenie, odrosty pniowe
Krowodrza	K-1	239/8	161029	Prunus padus	8.6	27	3		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji, pod okapem sąsiednich drzew, przy podmurówce ogrodzenia, pień odchylony od pionu 5°, ograniczenie wzrostu korzeni przez ogrodzenie
Krowodrza	K-1	239/8	161030	Alnus glutinosa	25.5	80	7		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z sąsiednimi drzewami, pień odchylony od pionu 5°, korona wysoko osadzona, ograniczenie wzrostu korzeni przez podmurówkę ogrodzenia i ogrodzenie
Krowodrza	K-1	326	161031	Juglans regia	35.7	112	16		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona oprata o budynek, w koronie susz gałęziowy 5%, pień odchylony od pionu 5° w stronę pñd.
Krowodrza	K-1	326	161032	Juglans regia	11.5; 8.6; 8.3; 7	36; 27; 26; 22	5		5-10	Drzewo żywe	Samosiew, rozwidlenie u podstawy, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona asymetryczna, rozbudowana w stronę pñd., przewodniki są zdeformowane, u podstawy pni ubytek wgłębny, na pniu na wys. 1m martwica ze śladami rozkładu o dł. 15cm
Krowodrza	K-1	326	161033	Juglans regia	29.9	94	7		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 10° w stronę pñd., korona jednostronnie rozbudowana w stronę pñd., w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%
Krowodrza	K-1	326	161034	Juglans regia	38.9	122	16		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, nabiegi korzeniowe, w koronie susz gałęziowy 10%, odrosty w koronie

Krowodrza	K-1	326	161035	Ulmus laevis	26.1	82	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy 15%, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161036	Ulmus laevis	25.2	79	7	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, jednostronnie rozbudowana w stronę wsch., w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%, na wys. 1m drewno reakcyjne, zabliźniona rana
Krowodrza	K-1	326	161037	Salix caprea	45.2	142	9	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, na pniu na wys.1m owocniki grzybów, rozwidlenie V-kształtne na wys.2m z zakorkiem i wysiękami, drewno reakcyjne pod rozwidleniem, w koronie owocniki grzybów, susz 30%, na pniu ślady żerowania owadów, do obserwacji
Krowodrza	K-1	326	161038	Alnus glutinosa	26.4	83	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i przy krawężniku, w tym samym miejscu wyrasta czeremcha, korona wysoko osadzona, ograniczenie wzrostu korzeni, w części odziomkowej opleciony nabiegami korzeniowymi sąsiadującej czeremchy, susz 5%, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161039	Prunus padus	6.1; 9.6; 8.9; 5.1; 5.1	19; 30; 28; 16; 16	5	5-10	Drzewo żywe	Wyrasta w tym samym miejscu co sąsiadująca olcha, rozwidlenie u podstawy, rozwidlenia kolejnych rzędów, nabiegi korzeniowe oplatające sąsiednie drzewo, korona jednostronnie rozbudowana w stronę pld., w koronie odrosty
Krowodrza	K-1	326	161040	Prunus padus	8.9	28	4	5-10	Drzewo żywe	Wyrasta z jednego miejsca z sąsiednią olchą i czeremchą, pokrój zdeformowany
Krowodrza	K-1	326	161041	Alnus glutinosa	19.1	60	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona asymetryczna, wysoko osadzona, rozbudowana w stronę pld. i oparta o dach budynku, odrosty w koronie, pień zdeformowany, u podstawy łukowato wygięty, odrosty pniowe
Krowodrza	K-1	326	161042	Alnus glutinosa	28.7; 29	90; 91	16	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 40cm na dwa równorzędne przewodniki, pod nim niewielkie narośla, korona wysoko osadzona, oparta o dach budynku, susz 10%, w koronie odrosty, nierównomierny wzrost u podstawy pnia, odchylony 10° w stronę pln., narośla na pniu
Krowodrza	K-1	326	161043	Alnus glutinosa	29.6	93	10	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 10° w stronę pln., korona jednostronnie rozbudowana
Krowodrza	K-1	326	161044	Juglans regia	14.3	45	7	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 20° w stronę pln.-wsch.
Krowodrza	K-1	326	161045	Prunus padus	15.9	50	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku, pień odchylony od pionu w stronę pln., pień ma nieznaczny wzrost skrzyty, na pniu zabliźniająca się szkoda mrozowa, korona nieznacznie asymetryczna, drzewo porośnięte pnączem, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161046	Prunus padus	11.5	36	5	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, pień u podstawy łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161047	Salix caprea	22.6	71	8	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, drobny susz gałęziowy 5% w dolnej partii korony, u podnóża drzewa rozsypany gruz i kamienie

Krowodrza	K-1	326	161048	Salix caprea	9.2	29	4		5-10	Drzewo żywe	Samosiew, u podnóża drzewa ułożone elementy betonowe
Krowodrza	K-1	239/8	161049	Alnus glutinosa	20.4; 19.7	64; 62	8		15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 10cm na dwa równorzędne przewodniki, pień częściowo zrośnięte u podstawy i na wys. 6m krzyżują się ze sobą, na wys. 40cm zgrubienie na przewodniku, nabiegi korzeniowe, ograniczenie wzrostu korzeni
Krowodrza	K-1	326	161050	Alnus glutinosa	9.2	29	3		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona jednostronnie rozbudowana
Krowodrza	K-1	326	161051	Prunus cerasifera	5.1; 9.6; 5.4; 5.1; 6.1; 6.4	16; 30; 17; 16; 19; 20	6		5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy na kilka przewodników, zrastających się ze sobą, pień odchylony od pionu 30°, w koronie krzyżujące się gałęzie i konary, pędy odroślowe w koronie, u podstawy drzewa ułożone elementy betonowe
Krowodrza	K-1	326	161052	Prunus cerasifera	8.3	26	3		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień zdeformowany
Krowodrza	K-1	326	161053	Alnus glutinosa	19.1	60	5		10-15	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10% i pędy odroślowe
Krowodrza	K-1	326	161054	Juglans regia	14.6	46	8		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 20°, na wys. 50cm deformacja i ograniczenie wzrostu przez składowane elementy betonowe
Krowodrza	K-1	326	161055	Prunus cerasifera	19.7	62	4		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, liczne owocniki grzybów, w koronie wyłamane gałęzie, ubytki, próchnice, gumozy, odrosty, susz 20%, na wys. 2m rozwidlenie V-kształtne z pęknięciem, wysiękiem, stan zły, grozi wyłamaniami, do usunięcia w tryb. piel. ze wzgl. bezp.
Krowodrza	K-1	326	161056	Juglans regia	32.2	101	16		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy i konarowy 60%, w koronie ślady po cięciach, z części gałęzi wysięki bakteryjne, drzewo zamierające, do usunięcia
Krowodrza	K-1	326	161057	Juglans regia	30.9; 31.2	97; 98	18		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie U-kształtne na wys. 1m z wysiękami, susz 15%, ślady po wyłamanach konarów w koronie, u podstawy napływy, na wys. 1m ubytek wgłębny z rozkładem, pień wypróchniał, do obserwacji lub usunięcia, grozi wywrotem
Krowodrza	K-1	326	161058	Salix caprea	14.3	45	4		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana w stronę płn.-wsch., nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	328	161059	Prunus cerasifera	7.6	24	5		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pod okapem innych drzew
Krowodrza	K-1	326	161060	Alnus glutinosa	24.8; 34.1	78; 107	12		15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy na dwa równorzędne przewodniki, rozwidlenie wzmocnione, pień odchylony od pionu 5°, korona przewieszona nad budynkiem, w koronie susz gałęziowy 10%, zwieszane gałęzie w koronie, kondycja i statyka dobra
Krowodrza	K-1	326	161061	Alnus glutinosa	15.9	50	6		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, koronę tworzą dwa konary rozbudowane i przewieszone w stronę budynku, od wierzchołka drzewo zamiera, u podstawy pnia ubytek wgłębny z wypróchnieniem, drzewo w słabej kondycji do usunięcia w trybie pielęgnacyjnym
Krowodrza	K-1	326	161062	Alnus glutinosa	36.6	115	14		20-25	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 8m na dwa równorzędne przewodniki, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%

Krowodrza	K-1	326	161063	Alnus glutinosa	25.5	80	7	15-20	Drzewo żywe	Rośnię w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona i jednostronnie rozbudowana w stronę pld., w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%, w części odziomkowej niewielki ubytek wgłębny z wypróchnieniem, pień zdeformowany i łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161064	Alnus glutinosa	27.1	85	9	15-20	Drzewo żywe	Rośnię w konkurencji z innymi drzewami, wyrasta z jednego miejsca z sąsiednim drzewem, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161065	Alnus glutinosa	16.2	51	10	15-20	Drzewo żywe	Wyrasta z jednego miejsca z sąsiednim drzewem korona rozbudowana jednostronnie, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	328	161066	Alnus glutinosa	9.6; 5.1	30; 16	4	5-10	Drzewo żywe	Samosiew, rozwidlenie u podstawy, rośnię pod okapem sąsiednich drzew, korona wysoko osadzona, oparta o dach budynku, nabiegi korzeniowe, pień o obw. 16cm na wys. 1m z próchniejącym ubytkiem wgłębnym, stan średni
Krowodrza	K-1	328	161067	Crataegus monogyna	22.0	69	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnię pod okapem sąsiednich drzew, w koronie odrosty, krzyżujące się gałęzie, rozwidlenie V-kształtne na wys. 2m, na równorzędne przewodniki
Krowodrza	K-1	328	161068	Prunus padus	8.6	27	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnię przy budynku, pień łukowato wygięty, nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	328	161069	Salix caprea	12.4; 5.1	39; 16	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnię przy budynku i betonowym murze oporowym, ograniczenie wzrostu korzeni, odrosty korzeniowe
Krowodrza	K-1	328	161070	Malus sp.	23.2; 19.1	73; 60	10	5-10	Drzewo żywe	Rośnię w zagęszczeniu, rozwidlenie na wys. 1m na równorzędne zdeformowane przewodniki, korona asymetryczna, w koronie liczne ślady po cięciach, na pniu narośla, ubytki wgłębne z wypróchnieniem na przewodnikach i konarach
Krowodrza	K-1	328	161071	Crataegus monogyna	6.4; 3.8; 8.3; 7; 5.1	20; 12; 26; 22; 16	5	5-10	Drzewo żywe	Rośnię w zagęszczeniu, krzyżujące się gałęzie i odrosty w koronie, w części odziomkowej martwica ze śladami próchnienia, widoczne owocniki grzybów charakterystycznych dla martwego drewna
Krowodrza	K-1	328	161072	Prunus padus	3.8; 4.1; 4.5; 15.3; 11.1; 8; 11.1; 14.3; 7.3; 10.8; 5.4; 9.2; 12.4; 8.3; 9.2; 12.4; 8.3; 17.2; 8.9; 12.4; 14.6; 9.6; 7.3; 10.5; 5.7; 10.8; 17.2; 15.6; 6.4; 10.5	55; 34; 12; 13; 14; 48; 35; 25; 35; 45; 23; 34; 17; 29; 39; 26; 29; 39; 26; 54; 28; 39; 46; 30; 23; 33; 18; 34; 54; 49; 20; 33	16	10-15	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, rozwidlenie u podstawy, pędy odroślowe u podstawy, krzyżujące się gałęzie w koronie, część pni krzyżuje się ze sobą
Krowodrza	K-1	328	161073	Prunus cerasifera	4.1; 10.2; 9.6; 8.3; 8.9; 3.5; 7.6; 4.8; 3.8; 3.8; 5.1	13; 32; 30; 26; 28; 11; 24; 15; 12; 12; 16	6	< 5	Drzewo żywe	Rośnię pod okapem sąsiedniej czeremchy, korona jednostronnie rozbudowana, krzyżujące się pędy w koronie

Krowodrza	K-1	328	161074	Prunus cerasifera	15.9; 29.3	50; 92	8	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlzenie na wys. 1m, rośnie w zagęszczeniu, gniazdo, krzyżujące się gałęzie, ślady cięć, odrosty i tylec na wys.1m w koronie, susz 10%, pień o obw. 92cm stanowią zrośnięte przewodniki, odchylona 20° w stronę pld., korona zdeformowana, odrosty pniowe
Krowodrza	K-1	328	161075	Juglans regia	7.3	23	2	< 5	Drzewo żywe	Samosiew, przerośnięty krzewami róży
Krowodrza	K-1	328	161076	Prunus padus	7.6; 8; 8.6	24; 25; 27	4	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlzenie na wys. 20cm, rośnie pod okapem sąsiednich drzew, drzewo porośnięte pnączem, odrosty w koronie, pnie zdeformowane, u podstawy łukowato wygięte pnie, w części odziomkowej ubytek wgłębny próchniejący
Krowodrza	K-1	239/8	161077	Ulmus laevis	31.8	100	6	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlzenie V-kształtne na wys. 1,6m na dwa równorzędne przewodniki, w rozwidleniu wysięk bakteryjny, rośnie u podnóża skarpy przy podmurówce ogrodzenia, stabilność, statyka i żywotność drzewa dobra, drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	239/8	161078	Prunus padus	12.7; 9.2; 15.6; 6.1; 7; 6.7	40; 29; 49; 19; 22; 21	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy podmurówce ogrodzenia i pod kablem energetycznym, w koronie pędy odroślowe, odrosty pniowe, ograniczenie wzrostu korzeni, przewodnik o obw. 29cm przerasta przez siatkę ogrodzeniową, zdeformowany, drzewo żywotne
Krowodrza	K-1	328	161079	Malus sp.	10.2; 5.7; 1.3; 5.7; 6.1; 5.7	32; 18; 4; 18; 19; 18	6	< 5	Drzewo żywe	Pień powalony na wys. 1.4m z rozległym ubytkiem rynnowym próchniejącym, koronę tworzą odrosty od wyłamanego pnia, krzyżujące się gałęzie w koronie, drzewo żywotne
Krowodrza	K-1	328	161080	Prunus padus	25.4	80	4	< 5	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pod okapem sąsiednich drzew, korona jednostronnie rozbudowana w stronę ptn. - wsch., pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	328	161081	Crataegus sp.	7; 5.7; 6.4; 6.7; 4.5; 4.8	22; 18; 20; 21; 14; 15	4	< 5	Drzewo żywe	Rozwidlzenie na wys.30cm, rośnie pod okapem sąsiednich drzew, na pniu rozległe ubytki z wypróchnianymi i ślady żerowania owadów, porośnięte pnączem, drzewo zamierające, 40% drzewa żywotne, stan zły, do usunięcia w trybie pielęgnacyjny
Krowodrza	K-1	328	161082	Prunus padus	26.4; 9.2; 29.3	83; 29; 92	11	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlzenie u podstawy, pnie u podstawy są ze sobą zrośnięte do wys. 50cm, jeden przewodnik oparty o ogrodzenie, liczne odrosty korzeniowe, nabiegi korzeniowe, na pniu na wys. 70cm ubytek powierzchniowy z wypróchnieniem, kondycja dobra
Krowodrza	K-1	328	161083	Salix caprea	58.0	182	8	15-20	Drzewo żywe	Na wys.1m cięte, w miejscu cięcia wysięki, koronę tworzą krzyżujące się odrosty, część zamierająca, na jednym z nich narośl, susz 35%, u podstawy ślady cięć i odrosty, do usunięcia ze wzgl. bezp., ślady żerowania owadów, stan zły, grozi wytamaniem
Krowodrza	K-1	328	161084	Prunus padus	6.7	21	2	5-10	Drzewo żywe	Samosiew, pień odchylony od pionu 10° w stronę pld. - wsch., korona jednostronna
Krowodrza	K-1	328	161085	Prunus cerasifera	7.3	23	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	328	161086	Prunus padus	17.8; 13.4; 5.1; 3.2; 3.8; 3.8; 5.1; 5.4	56; 42; 16; 10; 12; 12; 16; 17	6	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlzenie u podstawy, rośnie przy budynku, u podstawy odrosty pniowe, drzewo porośnięte nieznacznie pnączem, ograniczenie wzrostu pnia u podstawy przez odrosty

Krowodrza	K-1	328	161087	Salix caprea	10.5	33	5		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku, stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161088	Salix caprea	12.4	39	5		5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie na wys. 50cm, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 5° w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	328	161089	Salix caprea	12.4	39	6		5-10	Drzewo żywe	Odrost po wyciętym pniu, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 45° w stronę zach., u podstawy wyrasta krzew dzikiej róży
Krowodrza	K-1	328	161090	Acer platanoides	8.3	26	1		5-10	Drzewo żywe	Samosiew, rośnie przy budynku, opiera się o mur i dach
Krowodrza	K-1	328	161091	Acer negundo	10.2	32	4		5-10	Drzewo żywe	Drzewo oparte o dach budynku, drzewo zdrowe
Krowodrza	K-1	328	161092	Salix caprea	5.1; 10.5	16; 33	4		5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie na wys. 1m, rośnie w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	328	161093	Ulmus laevis	17.8	56	5		5-10	Drzewo żywe	Korona nieznacznie ociera się o budynek, drzewo porośnięte pnączem, drzewo zdrowe
Krowodrza	K-1	328	161094	Betula pendula	9.9	31	3		5-10	Drzewo żywe	Wyrasta z fundamentu betonowego budynku, pień odchylony od pionu 10° od budynku, korona jednostronnie rozbudowana, korona mocno porośnięta pnączem
Krowodrza	K-1	328	161095	Robinia pseudoacacia	9.9; 8.3; 9.9; 5.1; 5.4; 5.7; 3.2	31; 26; 31; 16; 17; 18; 10	5		5-10	Drzewo żywe	Samosiew, wielopniowe, w koronie krzyżujące się gałęzie, u podstawy pnie są łukowato wygięte i zdeformowane, drzewo mocno porośnięte pnączem, drzewo żywotne
Krowodrza	K-1	328	161096	Acer platanoides	7; 6.1; 5.7	22; 19; 18	4		< 5	Drzewo żywe	Samosiew, rozwidlenie u podstawy, podstawa pnia zdeformowana, pędy asymetryczne
Krowodrza	K-1	328	161097	Betula pendula	9.9	31	1		5-10	Drzewo żywe	Stan dobry, u podstawy pień łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	328	161098	Acer platanoides	8; 4.8	25; 15	3		< 5	Drzewo żywe	Samosiew, u podstawy pień łukowato wygięty, drzewo zdrowe
Krowodrza	K-1	328	161099	Robinia pseudoacacia	12.7	40	3		5-10	Drzewo żywe	Drzewo przerasta ogrodzenie, w miarę wzrostu konflikt z ogrodzeniem, ślady po cięciach w koronie
Krowodrza	K-1	328	161100	Betula pendula	18.5	58	6		15-20	Drzewo żywe	Pień odchylony od pionu 10° w stronę płn. - zach., pień łukowato wygięty u podstawy, składowisko kamienia pod drzewem - ograniczenie wzrostu
Krowodrza	K-1	328	161101	Betula pendula	16.2	51	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, u podstawy obsypana gruzem kamiennym, pień u podstawy łukowato wygięty, ograniczony wzrost korzeni przez gruz
Krowodrza	K-1	328	161102	Betula pendula	13.7	43	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, u podstawy obsypana gruzem kamiennym, ograniczenie wzrostu korzeni i pnia przez gruz, stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161103	Betula pendula	11.1	35	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, u podstawy obsypana gruzem kamiennym, pień łukowato wygięty u podstawy, pień odchylony od pionu 30°
Krowodrza	K-1	328	161104	Salix caprea	5.7; 8.9; 7	18; 28; 22	4		5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, rośnie na nasypie ziemnym, pień łukowato wygięty u podstawy, pień asymetryczny i U-kształtny, drzewo zdrowe i żywotne
Krowodrza	K-1	328	161105	Prunus cerasifera	11.1; 7; 8; 8; 4.5; 8.3; 8.9; 9.6	35; 22; 25; 25; 14; 26; 28; 30	6		5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na wiele przewodników, w koronie krzyżujące się gałęzie i odrosty, ograniczenie wzrostu korzeni przez obsypanie gruzem kamiennym odziomka

Krowodrza	K-1	328	161106	Betula pendula	7.0	22	1	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z sąsiednią wierzbą, ograniczenie wzrostu korzeni przez obsypanie gruzem kamiennym odziomka, pień u podstawy zdeformowany, pień ocierający się o konary sąsiedniej wierzby, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	328	161107	Salix caprea	4.8; 14.3; 8.6; 9.2; 11.1; 13.7; 16.2; 16.2; 5.7	15; 45; 27; 29; 35; 43; 51; 51; 18	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z sąsiednią brzozą, ograniczenie wzrostu korzeni przez obsypanie gruzem kamiennym odziomka, w koronie krzyżujące się gałęzie
Krowodrza	K-1	328	161108	Salix caprea	11.1; 12.7; 8.3; 8.9; 19.7; 9.2; 6.4	35; 40; 26; 28; 62; 29; 20	8	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlone na wys. 50cm, ograniczenie wzrostu korzeni przez obsypanie gruzem kamiennym odziomka
Krowodrza	K-1	328	161109	Acer negundo	8.9; 6.1	28; 19	4	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlone na wys. 50cm
Krowodrza	K-1	328	161110	Salix caprea	12.7; 11.8; 12.7	40; 37; 40	6	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlone u podstawy, rośnie u szczytu nasypu
Krowodrza	K-1	328	161111	Robinia pseudoacacia	11.1; 19.4; 8.9; 9.6; 11.8; 8.6	35; 61; 28; 30; 37; 27	6	5-10	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, rozwidlone u podstawy, rośnie na nasypie ziemny, wyłamany konar na wys. 2.5m, pień o obw. 61cm stanowi zrosnięte dwa pnie, pień łukowato wygięty u podstawy
Krowodrza	K-1	328	161112	Ulmus laevis	10.5; 9.6	33; 30	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, rozwidlone V- kształtnie u podstawy
Krowodrza	K-1	326	161113	Juglans regia	11.5; 12.1; 12.7; 10.5; 12.1; 12.1; 10.8; 4.8	36; 38; 40; 33; 38; 38; 34; 15	12	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlone u podstawy, pnie odchylone od pionu 10°, ugałęziony od podstawy, kondycja drzewa dobra
Krowodrza	K-1	326	161114	Populus sp.	10.2; 6.1	32; 19	3	10-15	Drzewo żywe	Rozwidlone u podstawy, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień o obw. 19cm martwy, na jego pniu widoczne owocniki grzybów, ma wyłamany wierzchołek i uszkodzenia kory na wys. 1.6m, pień o obw. 32cm żywotny, pień martwy do usunięcia
Krowodrza	K-1	326	161115	Betula pendula	11.5; 8.3	36; 26	6	15-20	Drzewo żywe	Drzewo dwupniowe, rozwidlone u podstawy, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pnie odchylone od pionu 10° w dwie przeciwne strony, korona wysoko osadzona, nabiegi korzeniowe, korzeń duszący, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161116	Betula pendula	10.2; 8.6	32; 27	5	15-20	Drzewo żywe	Drzewo dwupniowe, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, Rozwidlone u podstawy na dwa równorzędne przewodniki, pnie odchylone od pionu 10°, korona wysoko osadzona, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161117	Betula pendula	8.6	27	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161118	Betula pendula	8.6	27	5	15-20	Drzewo żywe	Wyrasta z fundamentu budynku, korona oparta o dach budynku, korona przewieszona nad dachem budynku, pień u podstawy łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161119	Populus tremula	14.6	46	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, korona przewieszona nad budynkiem
Krowodrza	K-1	326	161120	Acer platanoides	9.9	31	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, przewodnik nieznacznie zdeformowany, u podstawy pień łukowato wygięty

Krowodrza	K-1	326	161121	Acer platanoides	6.7; 8.3	21; 26	2	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na wys. 40cm, rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku, korona przewieszona nad budynkiem
Krowodrza	K-1	326	161122	Prunus padus	9.9	31	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku, pień odchylony od pionu 20°, korona asymetryczna i przewieszona nad budynkiem
Krowodrza	K-1	326	161123	Alnus glutinosa	9.6; 4.8; 8.9; 4.8; 10.2; 9.6; 9.9; 5.1; 3.8	30; 15; 28; 15; 32; 30; 31; 16; 12	6	10-15	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy, rośnie w zagęszczeniu i konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161124	Salix caprea	11.1	35	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 10° w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	326	161125	Alnus glutinosa	11.1; 4.8	35; 15	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, od podstawy V-kształtne odbija odrost, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161126	Salix caprea	11.1	35	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku, korona oparta o budynek, w koronie susz gałęziowy 10%, przewodnik nieznacznie zdeformowany, pień u podstawy łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161127	Salix caprea	14; 22.3; 8.3	44; 70; 26	6	10-15	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 70cm i 120cm, rośnie w zagęszczeniu, w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku, korona oparta o dach budynku, w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%, drzewo żywotne
Krowodrza	K-1	326	161128	Salix caprea	11.1	35	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i przy budynku, przewodnik zdeformowany, korona wysoko osadzona i oparta o budynek, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161129	Salix caprea	9.2	29	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 5%, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	326	161130	Populus sp.	13.7	43	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona,
Krowodrza	K-1	326	161131	Salix caprea	10.2; 8	32; 25	5	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 10cm na dwa przewodniki, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161132	Salix caprea	9.9	31	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona i przewieszona nad budynkiem, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	326	161133	Betula pendula	16.6	52	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i przy budynku, pień odchylony od pionu 20° w stronę ptn., w koronie susz gałęziowy 5%, drzewo żywotne
Krowodrza	K-1	326	161134	Salix caprea	20.7; 24.8	65; 78	7	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne z zakorkami grożące rozłamaniem na wys. 70cm i 130cm, rośnie w zagęszczeniu i przy budynku, korona oparta o dach budynku w niej żerowanie owadów, na pniu na wys. 110cm dziupla i próchniejący ubytek wgłębny na wys. 3m, susz 15%
Krowodrza	K-1	326	161135	Acer platanoides	8.3; 7	26; 22	3	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie V- kształtnie na wys. 10cm na dwa równorzędne przewodniki, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161136	Malus sp.	8; 4.8; 6.1; 6.4; 6.4	25; 15; 19; 20; 20	4	< 5	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy, ślady cięcia w koronie, przewodniki nieznacznie zdeformowane, część pni łukowato wygiętych, część przewodników ociera się o siebie
Krowodrza	K-1	326	161137	Prunus serotina	6.7; 7; 4.1; 3.8; 3.2	21; 22; 13; 12; 10	4	< 5	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy na kilka przewodników

Krowodrza	K-1	326	161138	Betula pendula	11.5; 6.1; 2.5	36; 19; 8	3	10-15	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na dwa przewodniki, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, pnie odchylone od pionów 10°
Krowodrza	K-1	326	161139	Populus tremula	19.7	62	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona i jednostronnie rozbudowana, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161140	Populus tremula	19.7	62	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161141	Salix caprea	12.1; 13.4; 13.7	38; 42; 43	5	5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na wiele przewodników, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, w miejscu rozwidlenia siewki roślin, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161142	Populus sp.	15.9	50	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161143	Salix caprea	16.6; 13.1; 5.1; 5.1	52; 41; 16; 16	5	5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na dwa równorzędne przewodniki, rośnie przy budynku, przewodniki mocno zdeformowane, korona oparta o budynek, w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%, na pniach drobne ubytki powierzchniowe
Krowodrza	K-1	326	161144	Betula pendula	9.9	31	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 20° w stronę wsch., korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161145	Salix caprea	15.9; 10.2; 18.5; 8.3	50; 32; 58; 26	6	10-15	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na kilka przewodników, w koronie susz gałęziowy 15% i krzyżujące się gałęzie, odrosty pniowe
Krowodrza	K-1	326	161146	Salix caprea	15.6; 13.1; 8.3	49; 41; 26	5	10-15	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, rośnie przy budynku, korona asymetryczna i oparta o budynek, przewodniki nieznacznie zdeformowane, w kornie odrosty i susz 15%
Krowodrza	K-1	326	161147	Salix caprea	17.2; 15	54; 47	5	10-15	Drzewo żywe	Rozwidenie V-kształtne na wys. 40cm z zakorkiem, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 40°, w kornie susz gałęziowy 40%
Krowodrza	K-1	326	161148	Prunus serotina	8.6	27	3	5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie na wys. 10cm, rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana
Krowodrza	K-1	326	161149	Alnus glutinosa	9.6; 11.8; 11.8	30; 37; 37	6	10-15	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na 3 pnie, korona nieznacznie asymetryczna, rozbudowana w stronę pld.-zach.
Krowodrza	K-1	326	161150	Juglans regia	7.6; 7; 6.1	24; 22; 19	5	5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy na kilka pni, rośnie pod okapem sąsiednich drzew
Krowodrza	K-1	326	161151	Prunus padus	10.8	34	3	< 5	Drzewo żywe	Drzewo ogłowione na wys. 2m, rozwidenie u podstawy, wyrasta nad krawężnikiem, pień łukowato wygięty u podstawy
Krowodrza	K-1	326	161152	Robinia pseudoacacia	12.7; 12.1; 5.4; 11.5; 7; 6.4; 5.1	40; 38; 17; 36; 22; 20; 16	8	5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie u podstawy, rośnie przy elewacji budynku, na wys. 50cm ubytek szczelinowy na pniu, w koronie krzyżujące się gałęzie
Krowodrza	K-1	326	161153	Prunus serotina	9.2	29	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy elewacji, korona oparta o elewację
Krowodrza	K-1	326	161154	Betula pendula	8.0	25	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku i wyrasta nad krawężnik, pień nieznacznie łukowato wygięty u podstawy, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161155	Betula pendula	9.9	31	3	5-10	Drzewo żywe	Pień u podstawy łukowato wygięty, pień odchylony od budynku 10°
Krowodrza	K-1	326	161156	Betula pendula	8.3	26	3	5-10	Drzewo żywe	Pień u podstawy łukowato wygięty, odziomek nieznacznie obsypany gruzem
Krowodrza	K-1	326	161157	Juglans regia	8; 8.9	25; 28	6	5-10	Drzewo żywe	Rozwidenie V-kształtne u podstawy, stan dobry

Krowodrza	K-1	326	161158	Juglans regia	12.4; 8.9	39; 28	4	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlzenie na wys. 70cm, rośnie w konkurencji z sąsiednim wiązem, pień odchylony od pionu w stronę grupy drzew, korona jednostronnie rozbudowana
Krowodrza	K-1	326	161159	Prunus serotina	11.8	37	2	< 5	Drzewo żywe	Rośnie pod okapem sąsiedniego wiazu, gałęzie wiazu ocierają się o pień, pień odchylony od pionu w stronę płn., korona jednostronnie wykształcona
Krowodrza	K-1	326	161160	Ulmus laevis	7; 8.3; 24.2; 8.9; 15.9; 10.8	22; 26; 76; 28; 50; 34	8	5-10	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, rozwidlzenie na wys. 1m, drzewo zdrowe
Krowodrza	K-1	328	161161	Acer negundo	12.1; 5.7; 12.1; 6.7; 6.4	38; 18; 38; 21; 20	10	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlzenie na wys. 40cm na dwa równorzędne przewodniki, pień odchylony od pionu 60°, drzewo położone na podłożu, zdeformowany pokrój
Krowodrza	K-1	326	161162	Tilia cordata	12.1	38	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w narożniku budynku przy rynnie, opiera się o budynek, gałęzie ocierają się o budynek, liczne odrosty pniowe, w koronie połamane gałęzie, u podstawy pnia martwica i wyłamany jeden odrost
Krowodrza	K-1	326	161163	Betula pendula	16.2	51	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku, drzewo zdrowe, odziomek obsypany nieznacznie gruzem
Krowodrza	K-1	326	161164	Betula pendula	10.8	34	2	5-10	Drzewo żywe	Wyrasta z fundamentu budynku, pień łukowato wygięty od budynku, pień odchylony od pionu 10°, odziomek obsypany gruzem
Krowodrza	K-1	326	161166	Betula pendula	8.3	26	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku
Krowodrza	K-1	326	161165	Betula pendula	8.0	25	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy budynku
Krowodrza	K-1	326	161167	Alnus glutinosa	9.9; 6.7; 3.5	31; 21; 11	3	5-10	Drzewo żywe	Odziomek nadlewa się nad krawężnikiem, korona wysoko osadzona i jednostronna, u podstawy odbijają odrosty
Krowodrza	K-1	326	161168	Betula pendula	7.0	22	3	5-10	Drzewo żywe	Pień łukowato wygięty u podstawy, u podstawy odrosty pniowe
Krowodrza	K-1	326	161169	Populus tremula	15.3; 7; 8.3	48; 22; 26	6	10-15	Drzewo żywe	Od podstawy odbijają odrosty, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161170	Populus tremula	13.1	41	4	5-10	Drzewo żywe	Nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161171	Betula pendula	14.0	44	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie na nasypie ziemnym, pień u podstawy łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161172	Betula pendula	9.2	29	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 5° w stronę wsch., na pniu na wys. 50cm ubytek szczylinowy
Krowodrza	K-1	326	161173	Betula pendula	11.5	36	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z sąsiednimi drzewami, u podstawy pień łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161174	Tilia cordata	7; 8.6; 7.3	22; 27; 23	5	5-10	Drzewo żywe	Drzewo trzypniowe, rośnie przy fundamencie budynku po rozbiórce, rozwidlzenie u podstawy, odrosty pniowe i korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161175	Tilia cordata	11.5	36	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy fundamencie, odrosty korzeniowe u podstawy pnia
Krowodrza	K-1	326	161176	Betula pendula	32.5	102	7	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy 15%

Krowodrza	K-1	326	161177	Populus tremula	20.4	64	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, przewodnik zdeformowany, korona jednostronnie rozbudowana, w koronie susz gałęziowy 15%
Krowodrza	K-1	326	161178	Populus tremula	19.4	61	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, przewodnik zdeformowany, pień odchylony od pionu 10° w stronę pñ., korona jednostronnie rozbudowana, na pniu na wys. od 1m do 2m ubytek szczelinowy niezabliźniony, wysięki z ubytku
Krowodrza	K-1	326	161179	Populus tremula	14.6	46	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, pień odchylony od pionu 10° w stronę pñ.
Krowodrza	K-1	326	161180	Populus tremula	25.2	79	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i na nasypie, korona wysoko osadzona, susz 25%, w części odziomkowej nora, pień u podstawy z rozkładem, na wys.50cm ubytek i dziupla, wyniesiona bryła korzeniowa, mocno zaburzona statyka, grozi wywrotem, usunąć ze wzgl. bezp.
Krowodrza	K-1	326	161181	Betula pendula	26.4	83	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%, odchylona jest od pionu 10° w stronę pñd.
Krowodrza	K-1	326	161182	Betula pendula	27.4	86	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161183	Betula pendula	22.3	70	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana, korona odchylona 20° w stronę pñ.
Krowodrza	K-1	326	161184	Betula pendula	14.0	44	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161185	Betula pendula	10.2	32	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 15%
Krowodrza	K-1	326	161186	Betula pendula	9.9	31	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 10° w stronę pñd., korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%
Krowodrza	K-1	326	161187	Betula pendula	23.2	73	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%, pień odchylony od pionu 5°
Krowodrza	K-1	326	161188	Betula pendula	22.0	69	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%, nabiegi korzeniowe, w części odziomkowej niewielki ubytek wgłębny próchniejący
Krowodrza	K-1	326	161189	Betula pendula	10.2	32	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, wyrasta w tym samym miejscu co topola osika, korona wysoko osadzona, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161190	Populus tremula	22.9	72	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, wyrasta w tym samym miejscu co brzoza brodawkowata, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 20%
Krowodrza	K-1	326	161191	Betula pendula	14.6	46	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w kornie susz gałęziowy 5%, drzewo zdrowe
Krowodrza	K-1	326	161192	Betula pendula	17.2	54	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy 5%, gniazdo
Krowodrza	K-1	326	161193	Populus tremula	22.3	70	6	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161194	Betula pendula	11.1	35	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie pod okapem sąsiednich drzew, korona wysoko osadzona, w kornie susz gałęziowy 10%, pień odchylony od pionu 10°

Krowodrza	K-1	326	161195	Betula pendula	13.1	41	4		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161196	Betula pendula	22.3	70	6		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161197	Betula pendula	9.2	29	3		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161198	Betula pendula	29.0	91	5		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161199	Tilia cordata	10.5	33	3		10-15	Drzewo żywe	Wyrasta w tym samym miejscu co sąsiadująca brzoza, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161200	Betula pendula	9.2	29	1		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161201	Populus tremula	20.1	63	5		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 20%
Krowodrza	K-1	326	161202	Ulmus laevis	25.5; 10.5; 13.7; 5.7; 5.1; 3.8; 7.6; 22.9; 7.3	80; 33; 43; 18; 16; 12; 24; 72; 23	10		20-25	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, w koronie susz gałęziowy 10%, pnie ocierają się o siebie punktowo, pień o obw. 72cm to dwa zrosnięte ze sobą przewodniki, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161203	Populus tremula	17.5	55	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, przewodnik zdeformowany w górnej partii
Krowodrza	K-1	326	161204	Populus tremula	17.2	54	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161205	Populus tremula	15.9	50	3		15-20	Drzewo żywe	Wyrasta w tym samym miejscu co sąsiadujące drzewo, rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%, nabiegi korzeniowe sąsiedniego drzewa oplatają pień, uszkodzenie mechaniczne na pniu na wys. 1.60m
Krowodrza	K-1	326	161206	Populus tremula	16.2	51	2		10-15	Drzewo żywe	Wyrasta w tym samym miejscu co sąsiadujące drzewo, nabiegi korzeniowe oplatają sąsiednie drzewo, pień opiera się o sąsiednie drzewo, korona wysoko osadzona, w koronie susz 20%
Krowodrza	K-1	326	161207	Populus tremula	15.9	50	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień sąsiedniego drzewa opiera się o drzewo, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161208	Tilia cordata	10.5	33	4		10-15	Drzewo żywe	Rośnie pod okapem sąsiednich drzew, na wys. 20cm na pniu ślad po wylamany odroście
Krowodrza	K-1	326	161209	Betula pendula	9.9	31	3		15-20	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161210	Betula pendula	24.5	77	6		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, susz gałęziowy 5%, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161211	Betula pendula	10.8	34	3		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, susz gałęziowy 5%, pień odchylony od pionu 20°
Krowodrza	K-1	326	161212	Betula pendula	9.9	31	2		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, przewodnik nieznacznie zdeformowany, korona wysoko osadzona i jednostronnie rozbudowana, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161213	Betula pendula	11.8	37	3		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%, w części odziomkowej martwica próchniejąca o dł. 20cm i szer. 20cm, statyka drzewa obniżona, grozi powaleniem, do usunięcia

Krowodrza	K-1	326	161214	Tilia cordata	14.3	45	4		15-20	Drzewo żywe	Pień to dwa zrosnięte ze sobą przewodniki, przewodniki ocierają się o siebie, na konarach oparte powalone drzewo
Krowodrza	K-1	326	161215	Populus tremula	18.5	58	5		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 15%
Krowodrza	K-1	326	161216	Betula pendula	21.3	67	7		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161217	Betula pendula	22.6	71	6		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%
Krowodrza	K-1	326	161218	Populus tremula	15.3	48	5		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 20°, korona jednostronnie rozbudowana
Krowodrza	K-1	326	161219	Populus tremula	20.7	65	7		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona i jednostronnie rozbudowana, w koronie susz gałęziowy 10%, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161220	Populus tremula	23.6	74	7		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana, w koronie susz gałęziowy 20%, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161221	Populus tremula	27.4	86	8		20-25	Drzewo żywe	Korona jednostronnie rozbudowana, w koronie susz gałęziowy 10%, pień odchylony od pionu 5°
Krowodrza	K-1	326	161222	Populus tremula	23.6	74	6		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona osadzona wysoko, susz gałęziowy 10%, pień odchylony od pionu 5°
Krowodrza	K-1	326	161223	Prunus padus	9.9	31	3		5-10	Drzewo żywe	Stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161224	Populus tremula	26.1	82	8		20-25	Drzewo żywe	W koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161225	Populus tremula	13.7; 9.6	43; 30	2		15-20	Drzewo martwe	Drzewo martwe, drzewo dwupniowe, rozwidlenie V-kształtne na wys. 20cm, ślady żerowania dzięcioła na drzewie, kora odchodzi od wierzchołka, do usunięcia w trybie pielęgnacyjnym
Krowodrza	K-1	326	161226	Acer platanoides	12.7	40	4		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i pod okapem sąsiednich drzew, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	326	161227	Betula pendula	11.5; 6.1	36; 19	2		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie u podstawy, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%, na pniu o obw. 19cm ubytki szczelinowe niezabliźnione od podstawy do wys. 1.3m
Krowodrza	K-1	326	161228	Populus tremula	18.2	57	6		20-25	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 20%
Krowodrza	K-1	326	161229	Betula pendula	19.4	61	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161230	Betula pendula	8.9	28	2		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 2%
Krowodrza	K-1	326	161231	Betula pendula	10.2	32	2		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, przewodnik nieznacznie zdeformowany, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161232	Betula pendula	15.6	49	3		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161233	Betula pendula	20.1	63	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie z zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 5%, niewielkie narośla na pniu
Krowodrza	K-1	326	161234	Betula pendula	12.7	40	3		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana, w koronie susz gałęziowy 5%, pień odchylony od pionu 5°

Krowodrza	K-1	326	161235	Betula pendula	35.4; 33.4	111; 105	16	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, Rozwidlenie u podstawy na dwa równorzędne przewodniki, pień odchylony od pionu 20°, w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%
Krowodrza	K-1	326	161236	Tilia cordata	11.5; 9.6	36; 30	5	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie V-kształtne na wys. 1.2m, korona jednostronnie rozbudowana w stronę pn
Krowodrza	K-1	326	161237	Betula pendula	25.2	79	6	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161238	Alnus glutinosa	10.8	34	4	5-10	Drzewo żywe	Korona przewieszona nad budynkiem
Krowodrza	K-1	326	161239	Betula pendula	13.1	41	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku i w konkurencji z innymi drzewami, ograniczenie wzrostu korzeni przez gruz i fundamenty
Krowodrza	K-1	326	161240	Alnus glutinosa	11.1	35	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, nabiegi korzeniowe, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161241	Alnus glutinosa	12.4	39	4	15-20	Drzewo żywe	Nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161242	Acer negundo	12.4	39	6	10-15	Drzewo żywe	Wyrasta z fundamentu budynku, pień odchylony od budynku 30°, korona asymetryczna i rozbudowana w stronę budynku, korona oparta o budynek
Krowodrza	K-1	326	161243	Betula pendula	37.3	117	10	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w kornie susz gałęziowy i konarowy 20%, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161244	Betula pendula	32.8	103	8	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%
Krowodrza	K-1	326	161245	Betula pendula	17.5	55	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161246	Betula pendula	23.9	75	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161247	Betula pendula	25.8	81	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161248	Betula pendula	18.8	59	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161249	Betula pendula	17.2	54	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	326	161250	Larix sp.	11.1	35	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wybujała
Krowodrza	K-1	326	161251	Betula pendula	16.2	51	4	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	326	161252	Betula pendula	23.6	74	6	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161253	Betula pendula	14.6	46	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	326	161254	Betula pendula	11.5	36	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 3%
Krowodrza	K-1	326	161255	Betula pendula	20.1	63	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	326	161256	Juglans regia	11.1	35	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	326	161257	Populus tremula	16.9	53	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161258	Populus tremula	12.1	38	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%

Krowodrza	K-1	326	161259	Populus tremula	11.8	37	2	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień łukowato wygięty, korona wysoko osadzona i rozbudowana w stronę pld., w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161260	Populus tremula	14.3	45	3	15-20	Drzewo żywe	W koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161261	Populus tremula	19.4	61	4	15-20	Drzewo żywe	korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161262	Juglans regia	8.9; 8.3; 5.1	28; 26; 16	3	5-10	Drzewo żywe	Drzewo dwupniowe
Krowodrza	K-1	326	161263	Populus tremula	11.5	36	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie przy podmurówce ogrodzenia, korona jednostronnie rozbudowana w stronę pld., porośnięte mocno pnączem
Krowodrza	K-1	326	161264	Populus tremula	10.5	33	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%, u podstawy pień łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	326	161265	Populus tremula	12.7	40	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161266	Populus tremula	10.8	34	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie susz 10%, w części odziomkowej ubytki szczelinowe zabliźniające się
Krowodrza	K-1	326	161267	Populus tremula	10.5	33	2	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień pochylony w stronę pld., korona rozbudowana w stronę pld., drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	326	161268	Populus tremula	11.8	37	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161269	Populus tremula	15.0	47	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161270	Acer platanoides	8.6	27	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161271	Juglans regia	11.1	35	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	326	161272	Populus tremula	10.2	32	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161273	Populus tremula	10.8	34	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161274	Populus tremula	11.1	35	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161275	Populus tremula	11.5	36	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 5%, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161276	Populus tremula	11.1	35	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161277	Populus tremula	11.5	36	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161278	Populus tremula	15; 5.4	47; 17	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy 10%, na pniu na wys. 20cm odbija odrost - martwy
Krowodrza	K-1	326	161279	Populus tremula	11.1	35	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161280	Juglans regia	17.8	56	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 5°

Krowodrza	K-1	326	161281	Populus tremula	24.5; 7	77; 22	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy i konarowy w dolnej partii 15%, na pniu na wys. 70cm odbija odrost, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161282	Populus tremula	13.7	43	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161283	Alnus sp.	11.8	37	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161284	Betula pendula	18.8	59	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%
Krowodrza	K-1	326	161285	Betula pendula	10.5	33	3	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona i wybujala, przewodnik nieznacznie zdeformowany, na pniu na wys. 2,5m martwica
Krowodrza	K-1	326	161286	Betula pendula	22.6	71	5	20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161287	Betula pendula	14.0	44	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	325	161288	Tilia cordata	8.3; 6.1; 11.5	26; 19; 36	5	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu pod okapem i w konkurencji z innymi drzewami, Rozwidlenie V-kształtne z zakorkiem na wys. 20cm na trzy pnie, na pniu o obw. 29cm na wys. 40cm ubytek wgłębny, rozległy, w koronie połamane i krzyżujące się gałęzie
Krowodrza	K-1	325	161289	Tilia cordata	12.1; 6.7; 10.5; 19.1; 15.6	38; 21; 33; 60; 49	7	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie u podstawy, na pniu o obw. 60cm na wys. 1m i 1.2m ubytki wgłębne próchniejące, w koronie połamane gałęzie i susz 10%, konflikt korony z lampą
Krowodrza	K-1	325	161290	Tilia cordata	13.1	41	5	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i konkurencji z innymi drzewami, u podstawy odrosty korzeniowe
Krowodrza	K-1	325	161291	Tilia cordata	29.3	92	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona jednostronnie rozbudowana w stronę zach., na pniu na wys. 1,6m ubytek wgłębny próchniejący ze śladami żerowania owadów, w koronie odrosty i susz 5%
Krowodrza	K-1	325	161292	Tilia cordata	13.1	41	5	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 30° na południe, korona jednostronnie rozbudowana, susz 20%, pokrój drzewa zdeformowany, odrosty pniowe i korzeniowe, na pniu na wys.70cm martwica ze śladami żerowania owadów, kondycja mocno osłabiona
Krowodrza	K-1	325	161293	Tilia cordata	16.6	52	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana w stronę zach., na pniu punktowo zabliźniające się ubytki po wyłamanych konarach, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	325	161294	Tilia cordata	20.7	65	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz 5%, pień odchylony od pionu 5°
Krowodrza	K-1	325	161295	Tilia cordata	11.8; 16.2; 7	37; 51; 22	5	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na wys 50cm, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz 10%
Krowodrza	K-1	325	161296	Betula pendula	10.8	34	1	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, wygoniony konar, w koronie susz 5%, pień odchylony od pionu 30° w kierunku zach.
Krowodrza	K-1	325	161297	Populus tremula	12.0	39	4	15-20	Drzewo żywe	Pień odchylony od pionu 10° w stronę zach., korona jednostronnie rozbudowana w stronę zach., w koronie susz 10%

Krowodrza	K-1	325	161298	Tilia cordata	12.4; 10.2	39; 32	5	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne u podstawy, rośnie w zagęszczeniu i pod okapem, w konkurencji z innymi drzewami, korona jednostronnie rozbudowana w stronę zach., w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%
Krowodrza	K-1	325	161299	Tilia cordata	10.2; 9.9	32; 31	3	10-15	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 30cm V-kształtne z zakorkiem, rośnie w zagęszczeniu i pod okapem sąsiednich drzew, oplatające się pnie, pnie ocierają się o siebie, na pniach drobne ubytki po wytłaczanych gałęziach, w koronie susz gałęziowy i konarowy 20%
Krowodrza	K-1	325	161300	Populus tremula	28.0	88	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	325	161301	Salix caprea	14.0	44	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie pod okapem sąsiednich drzew, w koronie połamane gałęzie i susz 30%, pień odchylony od pionu 10° w stronę płn., na pniu na wys. 1,6m martwica, w koronie ślady próchnienia
Krowodrza	K-1	325	161302	Acer platanooides	11.8	37	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 5°, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	325	161303	Populus tremula	12.7; 23.9	40; 75	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%
Krowodrza	K-1	325	161304	Populus tremula	18.5; 16.2; 12.1	58; 51; 38	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, drzewo zamierające lub martwe, korona szczątkowa, na pniach owocniki grzybów, do usunięcia w trybie pielęgnacyjnym
Krowodrza	K-1	327	161305	Populus tremula	25.2	79	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%
Krowodrza	K-1	325	161306	Acer platanooides	10.2	32	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy podmurówce
Krowodrza	K-1	325	161307	Populus tremula	31.5	99	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 5° w stronę płn., w koronie susz gałęziowy i konarowy 10%, drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	327	161308	Prunus padus	9.6; 7.3; 6.1	30; 23; 19	4	5-10	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana i przewieszona nad ogródkami działkowymi, od podstawy widoczne odrosty korzeniowe
Krowodrza	K-1	327	161309	Prunus padus	9.9; 7.3	31; 23	3	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy, rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 10° w stronę zach., korona jednostronnie rozbudowana i przewieszona nad ogródkami działkowymi
Krowodrza	K-1	327	161310	Prunus padus	7.3; 8.3; 8.6; 6.4; 6.7; 7.3; 7.6; 10.8; 8; 5.7; 7.6; 11.5; 8; 9.9; 13.4; 13.7; 13.4; 5.7; 8; 12.4; 8.9; 12.1	23; 26; 27; 20; 21; 23; 24; 34; 25; 18; 24; 36; 25; 31; 42; 43; 42; 18; 25; 39; 28; 38	10	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, część przewodników przerasta ogrodzenie, liczne odrosty pniowe i korzeniowe, w koronie odrosty i krzyżujące się gałęzie, susz 10%, pnie odchylone 10-20° w każdą stronę, korona przewieszona nad ogródkami działkowymi

Krowodrza	K-1	327	161311	Prunus padus	12.1; 10.8	38; 34	4	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlienie u podstawy, o drzewo oparte martwe drzewo, pień odchylony od pionu 20°, odrosty pniowe, w koronie susz 10%, pień u podstawy łukowato wygięty
Krowodrza	K-1	327	161312	Prunus padus	13.4; 9.9	42; 31	6	5-10	Drzewo żywe	Na pniu na wys. 4m martwica, pień o obw. 31cm odchylony od pionu 40°
Krowodrza	K-1	326	161313	Juglans regia	7.6; 10.2	24; 32	4	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlienie u podstawy V-kształtne na dwa przewodniki, pień odchylony od pionu w stronę płn., na drzewie oparta korona sąsiedniego krzewu
Krowodrza	K-1	326	161314	Populus tremula	13.4; 13.7	42; 43	6	10-15	Drzewo żywe	Rozwidlienie V-kształtne z zakorkiem na wys. 70cm z ubytkiem wgłębnym próchniejącym, korona wysoko osadzona, na niej powalone drzewo, susz 20%, żerowanie owadów, u podstawy ślad po wyłamany odroście, statyka obniżona, grozi wyłamaniem
Krowodrza	K-1	326	161315	Populus tremula	11.1	35	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161316	Populus tremula	11.8	37	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, o drzewo oparte powalone drzewo, korona wysoko osadzona, w koronie susz 10%
Krowodrza	K-1	326	161317	Malus sp.	7.6; 11.1; 7.3; 6.4	24; 35; 23; 20	5	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlienie na wys. 10 cm, liczne odrosty w koronie, w koronie susz gałęziowy i konarowy 60%, o drzewo oparte powalone drzewo, stan średni
Krowodrza	K-1	326	161318	Robinia pseudoacacia	22.9; 6.7; 13.1; 6.4	72; 21; 41; 20	6	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlienie u podstawy, rośnie w konkurencji z innymi drzewami, w rozwidleniu pęknięcie - możliwość rozłamu, w koronie susz gałęziowy i konarowy 30%, stan średni
Krowodrza	K-1	326	161319	Betula pendula	11.5	36	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 20°, w koronie susz gałęziowy 10%
Krowodrza	K-1	326	161320	Tilia cordata	9.2	29	3	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161321	Betula pendula	20.1	63	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 10%, pień odchylony od pionu 5°
Krowodrza	K-1	326	161322	Tilia cordata	14.3; 4.5	45; 14	6	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161323	Acer platanoides	15.6	49	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161324	Tilia cordata	14.0	44	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161325	Tilia cordata	9.6	30	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161326	Acer platanoides	9.6	30	5	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161327	Betula pendula	29.3	92	7	10-15	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz 15%
Krowodrza	K-1	326	161328	Tilia cordata	9.9	31	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161329	Betula pendula	28.7	90	6	15-20	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%,
Krowodrza	K-1	326	161330	Acer platanoides	19.4	61	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, na pniu na wys. 9 m martwica
Krowodrza	K-1	326	161331	Tilia cordata	15.6; 17.5	49; 55	8	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlienie u podstawy na dwa pnie, rośnie w zagęszczeniu, u podstawy wyłamany odrost, w koronie susz gałęziowy 10%, odrosty w koronie

Krowodrza	K-1	326	161332	Tilia cordata	16.6	52	6	10-15	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na wys. 1.6m, rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 20° w stronę płn.-wsch., korona jednostronnie rozbudowana, na pniu na wys. 20cm ubytek wgłębny ze śladami próchnienia
Krowodrza	K-1	326	161333	Betula pendula	13.7	43	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 20° w stronę płn.-wsch., korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	326	161334	Betula pendula	11.1	35	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	326	161335	Tilia cordata	15.3	48	5	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%, połamane gałęzie w koronie
Krowodrza	K-1	326	161336	Tilia cordata	8.6	27	4	5-10	Drzewo żywe	Stan drzewa dobry
Krowodrza	K-1	327	161337	Tilia cordata	11.1	35	4	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na dwa przewodniki na wys. 3m, rośnie w zagęszczeniu, zdeformowany pokrój, pień odchylony od pionu 20°
Krowodrza	K-1	327	161338	Betula pendula	14.3	45	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, pień odchylony od pionu 20° w stronę płd., korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	327	161339	Betula pendula	8.3	26	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i pod okapem sąsiednich drzew, na pniu na wys. 2m martwica, korona wybujała
Krowodrza	K-1	327	161340	Betula pendula	6.4; 9.2	20; 29	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i pod okapem sąsiednich drzew, rozkłada się na dwa pnie, korona wybujała, w koronie susz 10%
Krowodrza	K-1	327	161341	Betula pendula	23.6	74	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 10%
Krowodrza	K-1	327	161342	Betula pendula	13.4	42	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	327	161343	Betula pendula	11.5	36	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wybujała
Krowodrza	K-1	327	161344	Tilia cordata	10.8	34	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, o drzewo opiera się pień sąsiedniego drzewa
Krowodrza	K-1	327	161345	Tilia cordata	11.1	35	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	326	161346	Tilia cordata	9.6	30	3	10-15	Drzewo żywe	Stan drzewa dobry
Krowodrza	K-1	327	161347	Betula pendula	15.9; 20.7	50; 65	6	15-20	Drzewo żywe	Rozwidlenie V-kształtne na wys. 30cm, korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	327	161348	Tilia cordata	10.2	32	2	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	327	161349	Tilia cordata	8.6; 9.9	27; 31	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie u podstawy na dwa przewodniki
Krowodrza	K-1	327	161350	Tilia cordata	11.5	36	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu
Krowodrza	K-1	327	161351	Populus tremula	15.0	47	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	325	161352	Betula pendula	23.9	75	5	15-20	Drzewo żywe	W zagęszczeniu, korona jednostronnie rozbudowana w stronę zach., w koronie susz 10%
Krowodrza	K-1	327	161353	Betula pendula	11.5	36	2	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%

Krowodrza	K-1	327	161354	Betula pendula	8.0	25	2		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	327	161355	Larix decidua	18.8	59	5		15-20	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, przewodnik nieznacznie zdeformowany
Krowodrza	K-1	327	161356	Betula pendula	18.2	57	5		15-20	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	325	161357	Betula pendula	23.6	74	4		15-20	Drzewo żywe	Pień odchylony od pionu 5° w stronę zach., korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	327	161358	Larix decidua	29.9	94	6		20-25	Drzewo żywe	Korona wysoko osadzona, w koronie susz 5%, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	327	161359	Tilia cordata	10.8	34	5		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	327	161360	Betula pendula	24.5	77	7		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	327	161361	Betula pendula	12.4	39	2		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona
Krowodrza	K-1	327	161362	Betula pendula	17.8	56	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz 10%
Krowodrza	K-1	327	161363	Acer platanoides	9.2	29	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, przewodnik nieznacznie zdeformowany, pień ociera się o sąsiednią brzozę, uszkodzenie mechaniczne na pniu
Krowodrza	K-1	327	161364	Tilia cordata	14; 15.3; 7; 7.6; 6.4	44; 48; 22; 24; 20	8		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, drzewo wielopniowe, rozwidlenie u podstawy
Krowodrza	K-1	327	161365	Tilia cordata	12.4	39	4		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i pod okapem sąsiednich drzew, drzewo wraść w koronę sąsiedniego drzewa, pień łukowato wygięty u podstawy
Krowodrza	K-1	327	161366	Alnus glutinosa	39.2	123	14		20-25	Drzewo żywe	W koronie susz gałęziowy i konarowy 10%
Krowodrza	K-1	327	161367	Tilia cordata	12.1; 10.8; 6.7; 6.4; 3.2	38; 34; 21; 20; 10	5		15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, drzewo wielopniowe, odrosty pniowe obgryzione przez zwierzęta, w koronie połamane gałęzie i susz 5%, na trzech przewodnikach na wys. 2m ubytki wgłębne próchniejące
Krowodrza	K-1	325	161368	Acer platanoides	11.8; 5.4; 4.5	37; 17; 14	5		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, nabiegi korzeniowe, stan dobry
Krowodrza	K-1	325	161369	Tilia cordata	10.2; 5.7; 4.5; 4.8; 10.2; 11.1; 8.9; 7; 12.1; 7.6	32; 18; 14; 15; 32; 36; 28; 22; 38; 24	8		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie u podstawy, część pędów odrosłowych obgryziona przez zwierzęta, w koronie susz 10%, na pniu na wys. 2m rozległy ubytek wgłębny próchniejący
Krowodrza	K-1	327	161370	Tilia cordata	8.6; 4.8; 4.5; 3.2	27; 15; 14; 12; 10	4		5-10	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe
Krowodrza	K-1	325	161371	Betula pendula	29.3	92	7		20-25	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona wysoko osadzona, w koronie susz gałęziowy 5%, stan dobry
Krowodrza	K-1	325	161372	Populus tremula	16.9; 8.9	53; 28	6		15-20	Drzewo żywe	Wyrasta spod krawężnika, rozwidlenie V-kształtne na wys. 10cm na dwa przewodniki, liczne nabiegi korzeniowe, przewodniki ocierają się o siebie na wys. 5m

Krowodrza	K-1	325	161373	Salix caprea	13.4; 10.5	42; 33	8		5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	325	161374	Betula pendula	6.4	20	2		5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy budynku
Krowodrza	K-1	325	161375	Betula pendula	8; 10.5	25; 33	4		5-10	Drzewo żywe	Drzewo dwupniowe, rośnie przy budynku, korzeń duszący u podstawy
Krowodrza	K-1	325	161376	Betula pendula	9.9; 9.2	31; 29	8		5-10	Drzewo żywe	Wyrasta spod elewacji budynku, drzewo dwupniowe, jeden pień odchylony od pionu 30° w stronę zach., korona oparta o dach budynku, w koronie połamane gałęzie
Krowodrza	K-1	158/11	161377	Salix sp.	13.1	41	4		5-10	Drzewo żywe	Liczne odrosty w koronie
Krowodrza	K-1	158/11	161378	Acer platanoides	6.7; 5.4; 9.0; 15.3; 3.8; 13.4; 5.7; 10.2; 13.7; 13.1; 17.2; 12.1; 11.8; 11.1	21; 17; 30; 48; 12; 42; 18; 32; 43; 41; 54; 38; 37; 35	8		10-15	Drzewo żywe	Wyrasta spod fundamentu ogrodzenia, na części pni uszkodzenia mechaniczne i martwice, pnie o obw. 38, 37, 35cm zdeformowane, przerastające przez ogrodzenie, w rozwidleniu ślad po wyłamanym pniu, susz 10%, w koronie zawieszona gałąź
Krowodrza	K-1	158/11	161379	Salix sp.	9.2	29	4		5-10	Drzewo żywe	Pień odchylony od pionu 20° w stronę zach., odrosty w koronie, pień łukowato wygięty u podstawy
Krowodrza	K-1	158/11	161380	Salix sp.	12.4	39	5		5-10	Drzewo żywe	Stan drzewa dobry
Krowodrza	K-1	158/11	161381	Alnus glutinosa	7.6	24	2		5-10	Drzewo żywe	Stan dobry
Krowodrza	K-1	158/11	161382	Alnus glutinosa	9.6	30	3		5-10	Drzewo żywe	Stan dobry
Krowodrza	K-1	158/11	161383	Alnus glutinosa	10.5	33	4		5-10	Drzewo żywe	Stan dobry
Krowodrza	K-1	159/4	161384	Acer negundo	31.8	100	12		5-10	Drzewo żywe	Pień odchylony od pionu 10° w stronę zachodnią
Krowodrza	K-1	326	161385	Acer platanoides	12.7	40	4		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, Wyrasta w tym samym miejscu co czeremcha, przewodnik łukowato wygięty w górnej części oraz u podstawy, korona wysoko osadzona, w odziomku przerasta się wzajemnie z sąsiednim drzewem
Krowodrza	K-1	326	161386	Prunus padus	7.6; 4.1; 12.4; 6.4; 3.2; 3.8	24; 13; 39; 20; 10; 12	10		5-10	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, pnie odchylone od pionu 20-30° we wszystkie strony, pnie ocierają się o siebie, w koronie susz 10%, w części odziomkowej otarcia pni i próchniejące martwice, część odrostów pniowych martwa, na części pni owocniki grzybów, stan zły
Krowodrza	K-1	326	161387	Prunus padus	14; 12.4; 8	44; 39; 25	6		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, drzewo wielopniowe, liczne odrosty korzeniowe i pniowe, w koronie pędy odroślowe, w koronie susz 10%, kondycja drzewa osłabiona
Krowodrza	K-1	326	161388	Prunus padus	13.7	43	6		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 30° w stronę wsch., odrosty korzeniowe, na pniu ubytki powierzchniowe, w koronie pędy odroślowe i susz 5%, korona asymetryczna

Krowodrza	K-1	326	161389	Ulmus laevis	20.4	64	6	15-20	Drzewo żywe	Rośnie przy podmurówce ogrodzenia, nabiegi korzeniowe, ograniczenie wzrostu korzeni, w koronie susz gałęziowy 5%, nieliczne odrosty pniowe, drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	326	161390	Prunus padus	6.1; 5.7; 7; 7.6; 8.6; 6.1; 5.4; 3.2; 3.8; 4.5; 3.8	19; 18; 22; 24; 27; 19; 17; 10; 12; 14; 12	6	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy, otarcia u podstawy stykających się pni, w części odziomkowej pęknięcia, ubytki wgłębne i wypróchnienia, część z pni martwa, susz 30%, liczne pędy o, odchylone 15° w stronę wsch., żywotność drzewa mocno osłabiona
Krowodrza	K-1	326	161391	Prunus padus	11.1; 10.8; 8.3; 12.7; 8.3; 3.8	35; 34; 26; 40; 26; 12	8	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlenie na dwa główne przewodniki u podstawy, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, drzewo wielopniowe, pnie odchylone od pionu 15-20° , w koronie susz 5%, krzyżujące się pnie miejscami stykają się ze sobą powodując otarcia
Krowodrza	K-1	326	161392	Prunus padus	16.6; 12.4	52; 39	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, drzewo dwupniowe, korona jednostronnie rozbudowana
Krowodrza	K-1	326	161393	Populus tremula	15.3	48	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, korona wysoko osadzona, w koronie ślady po wyłamanych gałęziach, pień odchylony od pionu 5° w stronę pld.
Krowodrza	K-1	326	161394	Prunus padus	8.9	28	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, pień odchylony od pionu 15° w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	326	161395	Juglans regia	14; 10.5; 13.4; 4.5	44; 33; 42; 14	8	5-10	Drzewo żywe	Rośnie przy fundamencie po wyburzonym budynku, drzewo wielopniowe, rozwidlenie na wys. 20cm, w koronie susz 5%
Krowodrza	K-1	326	161396	Betula pendula	10.5	33	4	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami
Krowodrza	K-1	326	161397	Betula pendula	8.3	26	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie na nasypie wśród gruzu, w konkurencji z innymi drzewami, nabiegi korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161398	Prunus padus	10.5; 3.8; 3.8; 5.1; 4.1; 6.7; 7.6; 6.4; 3.2	33; 12; 12; 16; 13; 21; 24; 20; 10	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami i przy podmurówce po wyburzonym budynku, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161399	Prunus padus	7.3; 10.5	23; 33	6	10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, rozwidlenie u podstawy, odrosty korzeniowe, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161400	Prunus avium	10.8; 14.01	34; 44	8	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu w konkurencji z innymi drzewami, rozwidlenie V-kształtne na wys. 20cm, w miejscu rozwidlenia ubytek po usuniętym przewodniku
Krowodrza	K-1	326	161401	Prunus padus	11.5; 6.4; 7.6; 6.1; 13.4; 6.4; 6.7; 5.7; 7.6; 11.5; 8.9; 6.7; 3.8; 8.3; 11.5; 14.3	36; 20; 24; 19; 42; 20; 21; 18; 24; 36; 28; 21; 12; 26; 36; 45	6	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, drzewo wielopniowe, pnie ocierają się o siebie i przeplatają się wzajemnie powodując otarcia i ograniczenie wzrostu
Krowodrza	K-1	326	161402	Populus tremula	15.3	48	4	15-20	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, nabiegi korzeniowe, w części odziomkowej drobne ubytki wgłębne
Krowodrza	K-1	326	161403	Betula pendula	13.4	42	4	10-15	Drzewo żywe	Wyrasta spod fundamentu po wyburzonym budynku, nabiegi korzeniowe przerastają fundament, korona wysoko osadzona i jednostronnie rozbudowana w stronę wsch., pień odchylony od pionu 10° w stronę wsch.

Krowodrza	K-1	326	161404	Sorbus aucuparia	7; 8; 7	22; 25; 22	3	5-10	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, rośnie w konkurencji z innymi drzewami i wyrasta spod fundamentu po wyburzonym budynku, rozłożyste nabiegi korzeniowe, w części odziomkowej deformacja wzrostu
Krowodrza	K-1	326	161405	Salix caprea	9.6	30	5	< 5	Drzewo żywe	Rośnie pod okapem sąsiednich drzew, w części odziomkowej pień mocno zdeformowany i łukowato wygięty, w koronie susz gałęziowy 5%, w części odziomkowej oraz na pniu na wys. 70cm ubytek wgłębny próchniejący, nabiegi korzeniowe wystające z uszkodzeniami
Krowodrza	K-1	326	161406	Betula pendula	10.2	32	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i wyrasta spod fundamentu po wyburzonym budynku, nabiegi korzeniowe, pień odchylony od pionu 10°
Krowodrza	K-1	326	161407	Salix caprea	4.8; 6.4; 3.8; 3.8; 5.7; 12.4; 12.1; 8.6; 8.9; 8.9; 9.6	15; 20; 12; 12; 18; 39; 38; 27; 28; 28; 30	6	5-10	Drzewo żywe	Wyrasta spod fundamentu wyburzonego budynku, drzewo wielopniowe, rozwidlenie u podstawy, susz 20%, w części odziomkowej rozległy i próchniejący ubytek po wyłamanym pniu, pnie są powalone i wyłamują się, drzewu grozi rozłamaniem, usunąć ze wzgl. bezp.
Krowodrza	K-1	326	161408	Prunus padus	8.0	25	4	5-10	Drzewo żywe	Rośnie na nasypie ziemnym, pień odchylony od pionu 45°, na gałęziach owocniki grzybów, intensywne nabiegi korzeniowe z uszkodzeniami, pokrój zdeformowany, stan średni
Krowodrza	K-1	326	161409	Prunus padus	10.8; 12.1	34; 38	5	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i na nasypie żużlowym, drzewo porośnięte pnączem, nabiegi korzeniowe, odrosty pniowe i korzeniowe, korona asymetryczna
Krowodrza	K-1	326	161410	Cornus sanguinea	7.3; 7.3; 9.2; 8.3; 7.3; 7.6; 7.6; 3.8; 6.4	23; 23; 29; 26; 23; 24; 24; 12; 20	6	< 5	Drzewo żywe	Rośnie na nasypie, drzewo wielopniowe, mocno rozbudowane nabiegi korzeniowe. W tym samym miejscu wyrasta jabłoń o obw. 10, 14, 18, 12 cm
Krowodrza	K-1	326	161411	Cornus sanguinea	9.6	30	3	< 5	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i na nasypie, pień łukowato wygięty, korona asymetryczna i rozbudowana w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	326	161412	Cornus sanguinea	9.6	30	4	< 5	Drzewo żywe	Mocno rozbudowane nabiegi korzeniowe, pień odchylony od pionu 40° w stronę wsch., korona jednostronnie rozbudowana w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	326	161413	Prunus padus	8.6	27	3	< 5	Drzewo żywe	Rośnie przy ogrodzeniu, korona rozbudowana nad ogródkami działkowymi, drzewo mocno porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	326	161414	Juglans regia	7.3; 15.3	23; 48	5	< 5	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, w koronie krzyżujące się i ocierające o siebie gałęzie, w koronie na wys. 1.8m ubytek szczelinowy, stan dobry
Krowodrza	K-1	326	161416	Prunus sp.	5.4; 6.1; 5.7; 9.9; 8	17; 19; 18; 31; 25	4	< 5	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy
Krowodrza	K-1	326	161417	Prunus padus	8.3	26	2	< 5	Drzewo żywe	Liczne odrosty korzeniowe
Krowodrza	K-1	326	161418	Prunus padus	8; 9.9	25; 31	4	< 5	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy na dwa przewodniki, na pniu o obw. 31cm od podstawy do wys. 1.4m ubytek szczelinowy próchniejący
Krowodrza	K-1	328	161419	Juglans regia	11.1	35	4	< 5	Drzewo żywe	U podstawy pień łukowato wygięty i nieznacznie obsypany gruzem, stan dobry

Krowodrza	K-1	328	161420	Prunus serotina	7.3; 7.3; 4.5; 6.4; 5.4; 4.8; 3.8; 5.1; 3.8	23; 23; 14; 20; 17; 15; 12; 16; 12	4		< 5	Drzewo żywe	Drzewo wielopniowe, drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	328	161421	Juglans regia	8; 3.5; 3.8; 7	25; 11; 12; 22	4		< 5	Drzewo żywe	Rozwidlenie u podstawy, na jednym z przewodników na wys. 70cm martwica dł. 10cm, w koronie krzyżujące się gałęzie
Krowodrza	K-1	328	161422	Acer negundo	21.3	67	8		10-15	Drzewo żywe	Rośnie na nasypie ziemnym, pień odchylony od pionu w stronę pld., od podstawy do wys. 1.6m ubytek szczelinowy częściowo zabliźniony, w koronie susz 5%, korona rozbudowana w stronę pld., w części odziomkowej pień wewnątrz z wypróchnieniem
Krowodrza	K-1	328	161423	Acer negundo	17.8	56	5		10-15	Drzewo żywe	Rośnie na nasypie ziemnym, rozwidlenie V-kształtne na wys. 1.3m, pień odchylony od pionu 10° w stronę zach.
Krowodrza	K-1	328	161424	Sorbus aucuparia	5.7; 12.1	18; 38	4		5-10	Drzewo żywe	Rośnie pod okapem sąsiednich drzew, w koronie krzyżujące się gałęzie i susz 5%, w części odziomkowej pień łukowato wygięty, na pniu o obw. 18cm u podstawy martwica dł. 10cm, nabiegi korzeniowe, odrosty w koronie
Krowodrza	K-1	328	161425	Betula pendula	27.4	86	8		20-25	Drzewo żywe	Rośnie u podnóża nasypu, w koronie susz 10% i na wys. 8m rozległy ubytek wgłębny po wyłamaniu konarza z możliwością próchnienia kominowego od którego odchodzi ubytek szczelinowy do wys. 6m, odrosty w koronie, grozi wyłamaniem
Krowodrza	K-1	328	161426	Juglans regia	17.8; 18.5	56; 58	7		10-15	Drzewo żywe	Rozwidlenie na wys. 10cm V-kształtne na dwa równorzędne przewodniki, rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, w koronie ślady po cięciach i na wys. 3m pozostawiony tylec, w koronie susz gałęziowy i konarowy 15%, stan średni
Krowodrza	K-1	328	161427	Prunus padus	6.4; 8; 16.6; 19; 4; 6.7; 14.3; 14.3; 16.2; 15.9; 17.5; 6.4	20; 25; 52; 61; 21; 45; 45; 51; 50; 55; 20	18		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu, korona przewieszona nad osiedlem, w niej krzyżujące się gałęzie, pędy odroślowe, część konarów z ograniczonym wzrostem, gniazdo, ślady po cięciach, w koronie ubytki wgłębne próchniejące, kondycja słaba, do obserwacji
Krowodrza	K-1	328	161428	Prunus padus	11.5; 15; 3.2; 12.4; 9.2; 10.5	36; 47; 10; 39; 29; 33	10		10-15	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, drzewo wielopniowe, konflikt korony z lampą oświetleniową, liczne odrosty w koronie
Krowodrza	K-1	328	161429	Prunus padus	9.6; 6.7	30; 21	4		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji i pod okapem sąsiednich drzew, korona jednostronna, rozbudowana w stronę wsch., korona w konflikcie z lampą oświetleniową, drzewo porośnięte pnączem, stan średni
Krowodrza	K-1	328	161430	Prunus padus	8.0	25	4		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji i pod okapem sąsiednich drzew, korona jednostronna rozbudowana i przewieszona w stronę wsch., na drzewie oparte są gałęzie sąsiedniego drzewa, na pniu na wys. 70cm ubytek szczelinowy, drzewo wybujałe
Krowodrza	K-1	328	161431	Prunus padus	9.6	30	3		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji i pod okapem sąsiednich drzew, korona jednostronnie rozbudowana i przewieszona w stronę wsch., pień odchylony od pionu 20°, drzewo wybujałe
Krowodrza	K-1	328	161432	Prunus padus	8.3	26	2		5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji i pod okapem sąsiednich drzew, korona wysoko osadzona i przewieszona w stronę wsch., pień odchylony od pionu 10°, drzewo wybujałe

Krowodrza	K-1	328	161433	Prunus cerasifera	9.2; 9.2	29; 29	3	5-10	Drzewo żywe	Rozwidlienie V-kształtne na wys. 70cm, korona jednostronnie rozbudowana w stronę wsch., przewodniki ocierają się o siebie i przeplatają się, w koronie odrosty, drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	328	161434	Tilia cordata	13.7	43	3	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innymi drzewami, korona jednostronnie rozbudowana w stronę wsch., na pniu na wys. 2m ubytek wgłębny próchniejący, kondycja drzewa osłabiona, w konie susz 20%, pień odchylony od pionu 30° w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	328	161435	Betula pendula	8.6	27	2	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w zagęszczeniu i w konkurencji z innymi drzewami, rośnie u podnóża nasypu ziemnego, pień u podstawy łukowato wygięty, drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	328	161436	Populus tremula	11.5	36	3	5-10	Drzewo żywe	Pień odchylony od pionu 20° w stronę wsch., korona pochylona w stronę wsch., stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161437	Populus tremula	15.9	50	5	5-10	Drzewo żywe	Rośnie w konkurencji z innym drzewem, pień odchylony od pionu 10° w stronę wsch.
Krowodrza	K-1	328	161438	Acer platanoides	8.6	27	2	< 5	Drzewo żywe	Drzewo porośnięte pnączem
Krowodrza	K-1	158/12	161010K1	Sambucus nigra				2 1.5	Roślina żywa	Rośnie przy podmurówce ogrodzenia
Krowodrza	K-1	325	161013K1	Tilia cordata				12 4	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta, wyrastająca pomiędzy płyt betonowych, stan dobry
Krowodrza	K-1	326, 327	161014GD1	Betula pendula, salix sp., populus tremula, acer platanoides, cornus sericea				15.7 < 5	Drzewo żywe	Grupa samosiewów, około 30 szt., jeden egzemplarz derenia rozłogowego, obowdy w przedziale 16-18cm, pokrycie powierzchni 40%
Krowodrza	K-1	325	161014K1	Sambucus nigra				5 6	Roślina żywa	Wyrasta spod fundamentu budynku
Krowodrza	K-1	326	161020GD1	Acer platanoides, prunus cerasifera, cornus sericea, robinia pseudoacacia				6.9 < 5	Roślina żywa	Grupa krzewów i samosiewów drzew wyrastająca przy krawężniku, pokrycie 60%
Krowodrza	K-1	326; 328; 239/8	161022GD1	Acer platanoides, sambucus nigra, prunus cerasifera, rosa canina				1055.92 < 5	Drzewo żywe	grupa samosiewów, pokrycie 80%, gniazda

Krowodrza	K-1	239/8	161025GK1	Berberis sp., acer platanoides, sambucus nigra				22	1.2	Roślina żywa	Nasadzenie żywopłotowe, domieszane samosiewy klonu pospolitego, bzu czarnego
Krowodrza	K-1	239/8	161025K1	Sambucus nigra				4	2	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	239/8	161027K1	Salix caprea				6	6	Roślina żywa	Na pniach i gałęziach martwice, ubytki szczelionwe
Krowodrza	K-1	328	161099K1	Cornus sericea				5	2.5	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161100K1	Sambucus nigra				5	4	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161100K2	Cornus sanguinea				5	3	Roślina żywa	Pnie łukowato wygięte u podstawy
Krowodrza	K-1	328	161110GD1	Acer negundo, Robinia pseudoacacia, Salix caprea				44.33	5-10	Drzewo żywe	Grupa drzew: 12szt. klonu o obw. 12-33, 7szt. klonu dwupniowego o obw. 10-21, 5szt. klonu wielopniowego o obw. 8-27, 1szt. robini o obw. 16-38, 2szt. wierzby dwupniowej o obw. 10-30, 4szt. wierzby wielopniowej o obw. 20-44, porośnięte pnączem, gniazdo
Krowodrza	K-1	328	161110GK1	Cornus alba				20	1	Roślina żywa	Stan dobry, rośnie na skarpie, pokrycie 70%
Krowodrza	K-1	326	161151GD1	Acer platanoides, Alnus glutinosa, Populus sp., Cornus sanguinea, Cornus sericea, Euonymus europaeus, Quercus robur, Prunus spinosa				485.7	< 5	Drzewo żywe	Grupa samosiewów drzew o obw. na wys. 5cm nieprzekraczających 50cm, pokrycie 80%
Krowodrza	K-1	328	161160GD1	Acer platanoides, Quercus robur				3	< 5	Drzewo żywe	Grupa samosiewów, 3 szt. - klon pospolity, 1 szt. - dąb szypułkowy, drzewa o obw. 16-22cm
Krowodrza	K-1	328	161160K1	Gleditsia triacanthos				6	5	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161161GK1	Rosa sp.				4.8	1.5	Roślina żywa	Grupa krzewów, pokrycie powierzchni 80%
Krowodrza	K-1	326	161166K1	Rosa sp.				3	1	Roślina żywa	Stan dobry

Krowodrza	K-1	325, 326, 327	161168GD1	Pinus sylvestris, Ligustrum vulgare, Populus tremula, Acer platanoides, Quercus sp., Prunus sp., Crataegus sp., Betula sp., Rosa multiflora, Juglans regia, Larix decidua				2576.6	5-10	Drzewo żywe	Grupa samosiewów drzew i krzewów, obw. drzew nie przekraczają 50cm na wys. 5cm, krzewy nie tworzą grup o powierzchni przekraczającej 25m2
Krowodrza	K-1	326, 328	161171GD1	Populus tremula, Betula pendula, Salix sp.				156.7	5-10	Drzewo żywe	Grupa drzew: 8szt. topoli obw. 16-35, 2szt. topoli dwupionowej obw.: 31, 28 i 14, 15, 4szt. brzozy obw. 15-25, 2szt. wierzy wielopniowej obw. 14-22, 3szt. śliwy obw. 14-18, 3 szt. śliwy wielopniowej obw. 12-28, obw. pni na wys. 5cm < 50cm
Krowodrza	K-1	326	161174K1	Ligustrum sp.				5	3	Roślina żywa	Krzew nieformowany, wys. 3m
Krowodrza	K-1	326	161175K1	Ligustrum sp.				6	4	Roślina żywa	Krzew o wys. 4m
Krowodrza	K-1	325, 326, 327	161372GD1	Betula pendula, populus tremula,prunus sp.,cornus sanguinea, rosa sp.				40.8	5-10	Drzewo żywe	Grupa samosiewów drzew i krzewów: 11szt. brzozy o obw.: 24, 24, 16, 20, 23, 12, 22, 20, 10, 29, 22, 3szt. topoli osiki o obw.: 36, 21, 19, 1 szt. śliwy o obw.: 16, 2 szt. śliwy wielopniowej o obw.: 20, 12 i 16, 12, 14, 8, dereń i róża pow. 5m²
Krowodrza	K-1	325	161372K1	Rosa sp.				5	3	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	325	161375K1	Rosa sp.				2	1	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	158/11	161380GD1	Alnus sp.				5.24	5-10	Drzewo żywe	Grupa drzew gatunku olchy 6 szt. o obw. 14-17
Krowodrza	K-1	158/11, 325	161383GD1	Cornus sanguinea				2.83	5-10	Drzewo żywe	Grupa drzew, 17szt. derenia świdwy o obw.: 10, 12, 14, 14, 10, 16, 14, 18, 22, 21, 18, 19, 20, 22, 21, 18 ,16, drzewa przerastająca przez ogrodzenie
Krowodrza	K-1	328	161419GK1	Rosa multiflora, Crataegus sp.				8.5	2	Roślina żywa	Grupa krzewów, pokrycie powierzchni 90%
Krowodrza	K-1	328	161419K1	Juglans regia				3	3	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta
Krowodrza	K-1	328	161420K1	Prunus serotina				4	4	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta
Krowodrza	K-1	328	161420K2	Sorbus aucuparia				2	2	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta

Krowodrza	K-1	328	161420K3	Prunus serotina				3	4	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta
Krowodrza	K-1	328	161420K4	Prunus serotina				5	4	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta
Krowodrza	K-1	328	161420K5	Prunus serotina				4	4	Roślina żywa	Samosiew, forma krzewiasta
Krowodrza	K-1	328	161422K1	Prunus serotina				7	4	Roślina żywa	Pień odchylony od pionu w stronę pld., liczne odrosty korzeniowe, w koronie część gałęzi krzyżuje się ze sobą, u podstawy na jednym pniu martwica próchniejąca o dł. 50cm
Krowodrza	K-1	328	161425K1	Rosa sp.				4	3	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161425K2	Rosa sp.				4	3	Roślina żywa	Stan dobry
Krowodrza	K-1	328	161437GD1	Prunus sp., Acer platanoides, Prunus cerasifera, Tilia sp.				29.95	< 5	Drzewo żywe	Grupa samosiewów: 3szt. czerech o obw.: 18, 16, 22, 1szt. czerechmy wielopniowej o obw.: 22; 18, 2szt. klonu pospolitego dwupniowego o obw.: 18, 14 i 22, 21, 1szt. śliwy wiśniowej o obw.: 18; 19; 20; 12, 2szt. lipy o obw.: 20, 10
Krowodrza	K-1	328	161438GD1	Cornus alba, Cornus sanguinea, Prunus sp.				56.39	< 5	Drzewo żywe	Grupa krzewów i samosiewów drzew, pokrycie powierzchni 100%: 1szt. dereń biały powierzchnia 5m² 11szt. derenia świdwy o obw: 8-18, 14szt. czerech o obw.: 12-31, wszystkie egzemplarze pochylone, porośnięte pnączami, stan średni